

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



11) EP 1 063 192 A2

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (43) Veröffentlichungstag: 27.12.2000 Patentblatt 2000/52
- (21) Anmeldenummer: 00112934.5
- (22) Anmeldetag: 20.06.2000
- (84) Benannte Vertragsstaaten:

 AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU

 MC NL PT SE

 Benannte Erstreckungsstaaten:

 AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 26.06.1999 DE 29911172 U
- (71) Anmelder: MAN Roland Druckmaschinen AG 63075 Offenbach (DE)

- (51) Int. Cl.⁷: **B65H 29/24**
- (72) Erfinder: Reising, Michael 63073 Offenbach (DE)
- (74) Vertreter: Stahl, Dletmar
 MAN Roland Druckmaschinen AG,
 Abtellung RTB, Werk S
 Postfach 101264
 63012 Offenbach (DE)

(54) Einrichtung zur Steuerung der Blaselemente am Ausleger einer Druckmaschine

(57) Die Erfindung betrifft eine Einrichtung zur Steuerung der Blaselemente am Ausleger einer Druckmaschine, insbesondere einer Bogenoffsetdruckmaschine, bei welcher die Stellglieder der Blaselemente von einer Steuereinheit in Abhängigkeit einer Sollwertvorgabe ansteuerbar sind.

Um die Einstellbarkeit der Blaselemente so flexibel wie möglich zu gestalten und gleichzeitig eine gute Übersicht und Handhabbarkeit zu gewährleisten, ist die Steuereinheit (8) zur Ansteuerung der Blaselemente (7n) einzeln mit jedem ein Blaselement (7n) antreibenden Stellglied (901...933) verbunden, wobei durch Betätigung eines Auswahlermentes (Mn, Fm) einer mit der Steuereinheit (8) verbundenen Eingabeeinheit (15) ein oder mehrere Blaselemente (7n) beliebig auswählbar sind und anschließend mittels eines Sollwerteinstellelementes (25, 26; 43, 44) den Stellgliedern (901 ... 933) den so ausgewählten Blaselemente (7n) ein gemeinsamer Sollwert vorgebbar ist.

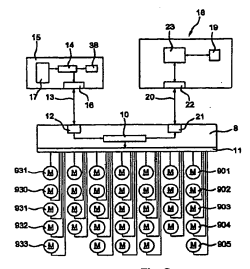


Fig. 2

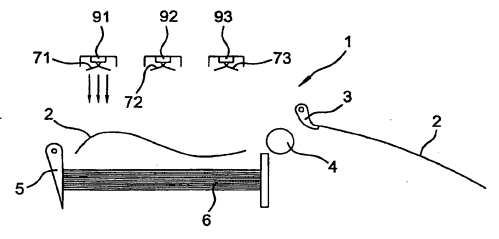


Fig. 1

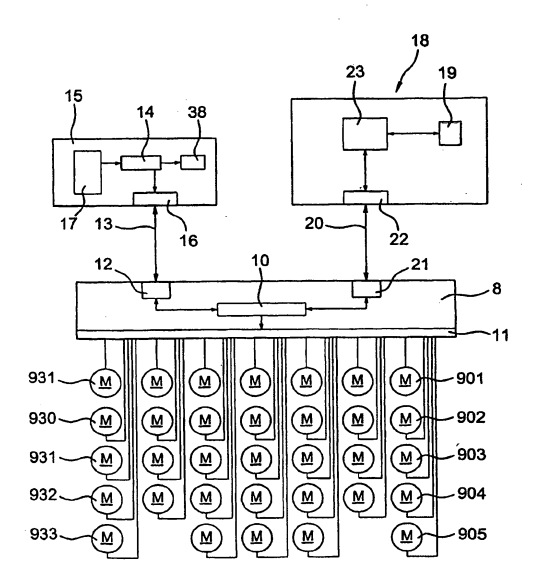


Fig. 2

